# BRITANIA



# Centrífuga 1000

Manual de Instruções

# **SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO**



### INTRODUÇÃO

Parabéns pela escolha da Centrífuga 1000.

Para garantir o melhor desempenho de seu produto, **ler atentamente as instruções** a **seguir. Recomenda-se não jogar fora este Manual de Instruções**, guardá-lo para eventuais consultas.

**NOTA:** É comum que aparelhos elétricos novos liberem uma leve fumaça ou gases durante as primeiras vezes em que eles forem utilizados. Isso acontece devido ao aquecimento dos materiais e componentes usados na manufatura do aparelho. É normal e não indica a existência de defeitos no aparelho.

### **MEDIDAS DE SEGURANÇA IMPORTANTES**

- •Não usar o aparelho se o cordão elétrico, o plugue ou parte do aparelho estiver danificado. Para substituir qualquer peça danificada, procurar a *Assistência Técnica Autorizada*, a fim de evitar riscos.
- Para se proteger contra choques elétricos, não mergulhar o cordão elétrico, o plugue nem o aparelho em água ou em outro líquido.
- •Este produto não deve ser manuseado ou operado por crianças ou pessoas incapacitadas.
- •Desconectar o plugue da tomada elétrica quando o aparelho não estiver em uso, antes de limpá-la ou de instalar seus acessórios.
- •Sempre colocar o aparelho sobre uma superfície plana e estável, longe de fontes de calor. Evitar o contato com as partes móveis do aparelho
- •Antes de fazer funcionar o aparelho, sempre certificar-se de fechar a tampa, encaixando até bloqueá-la pelas travas de segurança.
- •Nunca usar o aparelho sem a tampa.
- •Depois de usar o aparelho, deixar os controles eletrônicos para a posição "0". Certificar-se de que o motor parou completamente antes de retirar a tampa.
- •O uso de acessórios não recomendados para este aparelho poderá causar acidentes pessoais.
- •Este aparelho não foi projetado para ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais, mentais reduzidas, ou por aquelas sem experiência e conhecimentos, exceto se forem supervisionadas ou instruídas por uma pessoa responsável pela sua segurança.
- As crianças deverão ser supervisionadas, para assegurar de que não brinquem com o aparelho.
- •Não deixar que o cordão elétrico figue pendente de mesas e balcões.
- •Não usar o aparelho ao ar livre.
- •Desligar o aparelho antes de mudar seus acessórios ou de se aproximar de suas partes móveis.
- Não deixar o cordão elétrico pender de bordas de mesas ou de balcões, ou tocar superfícies aquecidas.
- Muito cuidado deverá ser tomado ao transportar aparelhos que contenham líquidos quentes.
- •Se não for usar o aparelho ou se for deixá-lo sem supervisão, sempre desligá-lo e retirar o plugue da tomada elétrica.

02

- Evitar todo e qualquer contato com os componentes em movimento.
- As lâminas do filtro em aço inoxidável são muito afiadas. Manuseá-las com cuidado.
- •Sempre certificar-se de que o aparelho foi totalmente montado e de que a sua tampa esteja na posição correta e bem travada antes de ligar o motor.
- •Caso o alimento fique preso não utilizar os dedos para empurrá-los. Sempre usar o pilão para empurrar o alimento para baixo. Se isto não for possível, desligar o aparelho e desconectar o seu plugue da tomada elétrica. Em seguida, desmontar o aparelho para retirar o alimento que ficou preso.
- •Para não perder a garantia e evitar problemas técnicos, não tentar consertar o aparelho. Se necessário, levá-lo à Assistência Técnica Autorizada.
- •A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser guardados para efeito de garantia.

## PARA USO EXCLUSIVAMENTE DOMÉSTICO

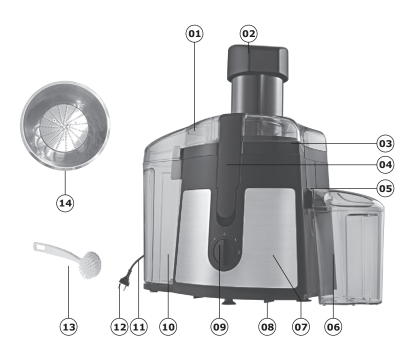
### ANTES DA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO

- Ler atentamente todas as instruções e guardar o Manual de Instruções para futuras consultas.
- Retirar toda a embalagem.
- Desmontar o aparelho (ver a seção Manutenção e Limpeza). Lavar todos os componentes removíveis para retirar eventuais resíduos provenientes do processo de fabricação.

### **COMPONENTES**

- 1.Tampa
- 2.Bocal extra-grande com pilão
- 3.Conjunto coletor de suco
- 4.Trava de segurança
- 5.Saída de suco
- 6.Jarra para o suco
- 7. Corpo do aparelho
- 8. Base antiderrapante

- **9.**Seletor de Funções
- 10.Jarra para bagaço
- 11.Cordão elétrico
- 12.Plugue
- 13. Escova para limpeza
- 14.Filtro em aço



### **COMO MONTAR O APARELHO**

- 1 Colocar a jarra para bagaço na posição correta, debaixo do dispositivo de queda de bagaço (figura 01).
- 2 Colocar o conjunto coletor de suco sobre o corpo do motor com a saída de suco alinhada conforme encaixe. (figura 2).



Figura 1

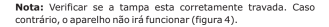
3 - Colocar o filtro de aço inoxidável dentro do coletor de suco. Uma vez posicionado o filtro, pressioná-lo para baixo para que um encaixe completo seja efetuado (figura 3).

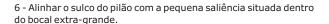
**Atenção:** Encaixar e pressionar firmemente o filtro para baixo antes de montar a tampa. Certificar-se que o filtro esteja bem encaixado a cada utilização para evitar danos ao aparelho.



Figura 2

- $4\,$  Colocar a tampa de modo que sua abertura fique no lado oposto a saída de suco (figura 4).
- ${\bf 5}$  Travar a tampa na posição correta e encaixe as travas de segurança.





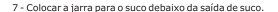




Figura 3



Figura 4

### COMO PREPARAR AS FRUTAS E LEGUMES ANTES DE FAZER SUCO

- •Lavar as frutas e legumes.
- Retirar os caroços e as sementes de frutas, tais como: pêssegos, cerejas, nectarinas, etc.
- •A maioria das frutas e dos legumes, como, por exemplo, maçãs, cenouras e pepinos, não precisarão ser cortados. Se os pedaços forem muito grandes para entrar no tubo alimentador, fatiá-los antes de preparar o suco.
- •Para alimentos cítricos (laranja, tangerina, limão, ...), recomenda-se retirar a casca dos alimentos para evitar que o suco fique amargo e perca seu sabor natural.

### **COMO PREPARAR SUCOS**

- Montar o aparelho. Deverá ser colocado a jarra ou um copo abaixo da saída de suco para coletar o suco.
- •Ligar o plugue do aparelho a uma tomada elétrica.
- •Escolher a velocidade BAIXA (1) ou ALTA (2) no botão dependendo do tipo de fruta ou de legume a ser utilizado. Nunca colocar frutas nem legumes no aparelho antes de ligá-lo. O suco de frutas e os legumes moles, tais como: tomates, morangos, melões e pepinos, deverão ser preparados na velocidade BAIXA (1). As frutas e os legumes mais duros, como, por exemplo, maçãs, cenouras e salsão, exigirão a velocidade ALTA (2). Escolher a velocidade que lhe convir.
- •Com o motor funcionando, colocar a fruta ou o legume no bocal. Usando o pilão, empurrálos para baixo do bocal. Para extrair o máximo de suco, sempre empurrar o pilão lentamente.

**Nota:** Nunca usar os dedos ou objetos estranhos para empurrar os alimentos no bocal. Sempre usar o pilão.

- •Se a jarra para bagaço ficar cheia durante o preparo de um suco, ela poderá ser esvaziada.
- •Desligar o aparelho e retirar a jarra para bagaço segurando pelo bocal.
- •O separador de espuma instalado na jarra impedirá que a espuma passe para o copo ao servir o suco. Se o usuário preferir suco com espuma, ele deverá retirar o separador da jarra antes de começar a preparar o suco.

### **IMPORTANTE**

- •Se o usuário utilizar a velocidade ALTA (2), ele não deverá deixar o aparelho funcionar por mais de 3 minutos. Ele deverá prever uma pausa de 2 minutos antes de ligá-lo novamente.
- •O aparelho só liga com a tampa e a trava de segurança devidamente encaixadas.
- •Não processar frutas com caroços ou gelo na centrífuga, pois pode provocar danos ao filtro de aco inox.

### **DICAS IMPORTANTES**

- •Uma pequena quantidade de suco de limão poderá ser adicionada ao suco de maçã para evitar que este escureça.
- •Não usar bananas nem abacates. Estas frutas quase não contêm suco e bloqueiam o aparelho.
- •Deixar o aparelho funcionar por um minuto antes de desligá-la para que todo o excesso de suco seja extraído da polpa (bagaço).
- •Para facilitar a limpeza poderá ser colocado um saco plástico na jarra para bagaço.
- •Depois de preparar o suco, desmontar o aparelho e enxaguar para remover inteiramente o bagaço.
- •Lavar os componentes do aparelho imediatamente depois de usá-la para evitar a descoloração do plástico que pode ocorrer com algumas frutas e legumes.
- •Se preparar suco de ervas e hortaliças, combiná-las com outras frutas para produzir um volume maior de suco.

**NOTA:** Diferentes frutas apresentam quantidades diferentes de suco entre si. Assim sendo, algumas frutas necessitam de uma maior ou menor quantidade que outras para extrair um mesmo volume de suco.

### **MANUTENÇÃO E LIMPEZA**

### Como desmontar o aparelho.

IMPORTANTE: Antes de desmontar o aparelho, certificar-se de que o botão esteja na posição "0". Certificar-se também de que o plugue tenha sido retirado da tomada elétrica e de que o motor esteja completamente parado.

- 1-Retirar o pilão do bocal extra-grande.
- 2-Retirar a jarra.
- 3-Segurar a tampa do aparelho e liberar a trava de segurança situada na lateral da tampa.
- 4-Levantar e retirar a tampa do aparelho.
- 5-Retirar o coletor de suco e o filtro em aço colocando uma mão sob a saída de suco e a outra sob a borda de

plástico preta no lado oposto da saída de suco e levar para cima. O filtro em aço poderá ser retirado do coletor de suco quando puxado para cima através do orifício situado no fundo do coletor.

6-Remover a jarra para bagaço.

Nota: Tomar muito cuidado ao manusear o filtro pois as lâminas são muito afiadas.



### **COMO LIMPAR O PRODUTO**

- 1-Colocar a chave do botão na posição "0" e esperar que o motor pare totalmente.
- 2-Retirar o pluque da tomada elétrica.
- 3-Desmontar o aparelho.
- 4-Lavar a jarra para bagaço, a tampa do aparelho, o pilão, a jarra para o suco com separador de espuma com água e detergente neutro. Enxaguar e secar bem.
- 5-Segurar o filtro de aço inoxidável sob água corrente limpa. Usar a escova para remover o bagaço. Enxaguar em água corrente. Verificar se os orifícios não estão obstruídos. Se eles estiverem, será necessário deixar de molho em água quente para soltar o bagaço. Limpar novamente com uma escova. Deixá-la secar sobre um tecido ou papel absorvente antes de montar o aparelho.

### CUIDADO: OS ORIFÍCIOS DO FILTRO DE AÇO SÃO MUITO AFIADOS!

6-Limpar o corpo do motor com um tecido macio umedecido com água e detergente neutro.

NUNCA MERGULHAR O CORPO DO MOTOR EM ÁGUA OU OUTROS LÍQUIDOS.

# DICAS DE SOLUÇÕES DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSAS	PROCEDIMENTO
Aparelho não Liga.	Sem energia na Tomada.	Verificar se o plugue está corretamente conectado.
		Verificar se o disjuntor da casa não esta desligado.
		Testar a tomada com outro tipo de aparelho eletrodoméstico qualquer.
	Produto ligado na tensão incorreta.	Verificar se a tensão do aparelho é coerente com a tensão da rede de alimentação.
		Instalar novamente a tampa e prender corretamente a(s) trava(s) de segurança.
		O aparelho possui trava(s) de segurança que não permitem ligá-lo sem que a(s) trava(s) esteja(m) corretamente montada(s). Seguir as instruções do manual para fazer a correta montagem.
O Aparelho perde eficiência durante o uso.		Desligar o aparelho e efetuar a limpeza da tampa e do recipiente de resíduos.
Pouca quantidade de suco extraída.	Utilização de alimentos com pouca proporção de suco.	Não é um defeito. Alguns alimentos tem menos suco que outros. Assim, a proporção de suco extraído varia entre variedades e qualidades de alimentos.
	O processamento do alimento está ocorrendo de maneira muito rápida.	Reduzir a velocidade do processamento do alimento (pressão sobre o pilão), quanto mais lento, melhor será a extração do suco.
Aparelho não consegue processar o alimento.	O alimento é muito duro ou de uso não recomendável.	Não processar alimentos muito duros, os quais sejam difíceis de cortar com uma faca de cozinha. Retirar os caroços e sementes de frutas tais como pêssegos, cerejas, nectarinas, etc.

PROBLEMA	CAUSAS	PROCEDIMENTO
O produto parou de funcionar durante o processamento		Aguardar de 15 a 30 minutos o aparelho esfriar e continuar o processamento com menos esforço.
Aparelho vibra durante o uso.	O aparelho está mau encaixado ou sobre superfície irregular.	Montar novamente o aparelho tomando o cuidado para que todas as peças sejam corretamente montadas e colocá-lo sobre uma superfície firme e plana.
Suco amargo.	Frutas citrícas.	Retirar a casca de frutas citrícas como por ex: (laranja, tangerina, limão etc). Para se obter um suco natural.
Pilão não entra totalmente.	Pilão não foi encaixado corretamente.	Alinhar o sulco do pilão com a pequena saliência situada dentro do bocal.